

**Podmínky pro přijímací řízení ke studiu v českém jazyce  
pro akademický rok 2026/2027**

v doktorském studijním programu: **Radiologie**

*Předseda OR, kontakt:* doc. MUDr. Pavel Ryška, Ph.D.; [RyskaP@lfhk.cuni.cz](mailto:RyskaP@lfhk.cuni.cz); [pavel.ryska@fnhk.cz](mailto:pavel.ryska@fnhk.cz)

*Forma studia:* **kombinovaná**

*Školitelé, kontakt:* doc. MUDr. Jiří Doležal, Ph.D., [jiri.dolezal@fnhk.cz](mailto:jiri.dolezal@fnhk.cz)  
doc. MUDr. Pavel Ryška, Ph.D., [pavel.ryska@fnhk.cz](mailto:pavel.ryska@fnhk.cz)  
doc. MUDr. Petr Dvořák, Ph.D., [petr.dvorak@fnhk.cz](mailto:petr.dvorak@fnhk.cz)  
doc. MUDr. Jan Raupach, Ph.D., [jan.raupach@fnhk.cz](mailto:jan.raupach@fnhk.cz)

*Školící pracoviště:* Radiologická klinika

*Podmínky přijetí:* řádné ukončení magisterského studijního programu a úspěšné složení přijímací zkoušky

*Další informace o přijetí do DSP:*

Doktorský studijní program je realizován na Radiologické klinice LF Univerzity Karlovy v Hradci Králové a jejích klinických pracovištích. Nutnou, nikoli postačující podmínkou pro přijetí ke studiu je získání minimálně 20 bodů u přijímacího řízení a znalost anglického jazyka alespoň na úrovni B2.

*Rámcový obsah přijímací zkoušky:*

Ústní zkouška v oboru radiologie a zobrazovací metody v rozsahu pregraduální zkoušky na LF se zaměřením na pracovní a výzkumnou specializaci uchazeče a dle dané specializace zaměřená na pracovní a výzkumné možnosti uchazeče o studium, případně se zaměřením podle dosavadního studia, diplomové práce a očekávaného směru budoucího doktorského studia. Dále je požadována prezentace návrhu doktorandského výzkumného projektu a zajištění jeho řešení. Část zkoušky bude vedena v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny.

*Přijímací zkouška:*

1. Úroveň odborných znalostí – posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (max. 10 bodů).
2. Kvalita předloženého výzkumného projektu – hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro jeho řešení a případná návaznost projektu na již řešená témata v DSP a jeho předpokládané personální a finanční zajištění (max. 10 bodů).

*Podmínky pro bonifikaci:*

1. praxe v oboru souvisejícím s odborným zaměřením DSP Radiologie (max. 3 body),
2. předchozí práce ve výzkumných týmech lékařského a biomedicínského zaměření na střední a vysoké škole, případně jiné vědeckovýzkumné aktivity v oboru (max. 2 body),
3. aktivní účast ve studentských odborných a vědeckých konferencích (max. 5 bodů).

***Kritéria pro vyhodnocení: maximální počet bodů 30, pro přijetí min 20***

přijímací zkouška: 20 b

podmínky pro bonifikaci: 10 b

další podmínky: -

*Výsledek přijímacího řízení:*

Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.

*Předpokládaný počet přijímaných studentů:* 2